

КЛАССИФИКАЦИЯ ЛЕГКИХ ЧЕРЕПНО-МОЗГОВЫХ ПОВРЕЖДЕНИЙ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МКБ-10

Алексеев Ю.В.

К легким черепно-мозговым травмам (ЧМТ) в отечественной классификации относят сотрясение головного мозга (СГМ) и ушибы мозга легкой степени (УМЛС). При этом СГМ рассматривают как неделимый по тяжести и наиболее легкий вариант травматического поражения ЦНС. В то же время, единого международного определения легкой ЧМТ не существует. К легким ЧМТ относят нейротравмы с оценкой по шкале комы Глазго 13-15 баллов, что позволяет отнести к этой группе неоправданно широкий круг повреждений черепа и головного мозга. Несколько лет назад международная группа экспертов пересмотрела диагностические критерии легких повреждений мозга и предложила термин «mild traumatic brain injury» как предпочтительный, поскольку с практических позиций он более реально определяет круг легких и обратимых травматических повреждений ЦНС, а также не связан с конкретным механизмом повреждения, каким представляется СГМ. Данной форме («mild traumatic brain injury») в отечественной практике более всего соответствует диагноз легкой ЧМТ, хотя эти формы и не являются полностью идентичными. В сравнении с отечественной классификацией диагностические рамки mild traumatic brain injury охватывают как СГМ, так и большую часть вариантов УМЛС, но не предусматривают между ними разграничения.

МКБ-10 не содержит отдельной рубрики легких ЧМТ, однако включает такие клинические формы как СГМ (S06.0), а также повреждения (ушибы) головного мозга диффузного и очагового типов (S06.2 и S06.3 соответственно). В самостоятельные рубрики выделены эпидуральное (S06.4), субдуральное (S06.5) и субарахноидальное (S06.6) травматические кровоизлияния, переломы черепа (S02), поверхностные повреждения мягких тканей головы (S.00) и раны головы (S.01). Таким образом, если СГМ в МКБ-10 обозначено достаточно четко, то УМЛС с учетом спектра присущих им повреждений черепа и мозга могут иметь противоречивые толкования.

Хотя повреждение мягких тканей головы как самостоятельная форма в отечественной классификации ЧМТ не представлена, разграничение легких ЧМТ и минимальных («субкоммоционных») повреждений головы в структуре всего спектра травматических поражений

черепе, головного мозга и покровов черепа является серьезной проблемой. Таким образом, необходимо совершенствование систематизации минимальных повреждений и основных форм легких ЧМТ посредством уточнения диагностических критериев, прояснения патогенетической сущности конкретных вариантов повреждений мозга и анализа информативности современных методов инструментальной нейровизуальной диагностики.